

Carl Fried. Gaußs (1777–1855): *Altona* f. *Göttingen*, Ceres III 517e | Erde: magn. Achse IV 85a, 177e; Figur IV 19, 150e | Erd-Magnetismus (Theorie u. a.) I 186am, 438am; II 376m; IV 62m, 71a, a (Schriften), 78e, 201a, m, 2e; „allg. Theorie des Erdmagn.“ I 427e, 431e; IV 71a, 177e :| Sternwarten von *Göttingen* u. *Altona* IV 150e, 1e; *Hannover* IV 22m (Meridiangrad), Licht III 70a | magnetisch [vgl. Erd-Magn.]: austral. Linie ohne Abw. IV 202e–3a, m; Beob. IV 163m; Intens. IV 96e–97 (stündl. Veränd.), intens. vis magnet. IV 71a; Linie IV 202a, absol. Scale IV 89e; „magn. Verein“ (mit Weber) I 427e, 8a, 9m, 432a, 3m, 8a; IV 71a; Werth IV 201a :| Meridiangrad f. *Hannover*; [pers.] I 438a, II 376m, IV 203a; Planeten III 443e–4m (Titius Gesetz der Abstände), Zerstörung eines großen Pl. III (518a) 549e; Rechnungen III 517e; Bewegung des Sonnensystems III 280m, 7a; Sternwarten f. *Göttingen*, Brief an Zach III 443e–4m

Alfred Gautier (geb. 1793): *Sonnenflecken* III 388me, 411am; IV 200a :| Cap. Gautier I 41m (*Athos*), Gararnie (*Pyren.*) IV 632m

Claudio Gay (Claude IV 553e): *Chili* IV 74e: hist. de Chile ib., Karte IV 553e, Vulkane IV 322e :| magn. Beob. IV 74e; Vulkan Peteroa IV 552m, Vulkane IV 322e || Gay-Lussac (Joseph Louis, 1778–1850) [a. A. v. Humboldt] I 480e: aeroft. Reise f. Luftball, Eisenglanz I 464m; Electricität I 244a, 486a; V 24e; Erdbeben I 442m, IV 491am; innere Höhlungen IV 491a; Zusammensetzung der Luft I 332e–3a, 478m; IV 248e–9a, 259m | Aufsteigen im Luftball, Luftfahrt, aeroftat. Reise I 360a, III 57a; IV 94m, 95e, 182m: 2 Fahrten (einmal mit Biot) IV 95m; magn. Intens. IV 95e, 182m | magnet.: Abw. IV 117a, 125e; Äquator IV 68m, Intens. [a. Luftfahrt] IV 64a (Beob.), Neig. IV 108m (zu *Paris*): | in *Neapel* IV 484e, Nocera IV 502a (Quelle), *Paris* f. magn. Neig.; phlegr. Felder, Solfatare von Pozzuoli IV 603e–4a; Sauerstoff IV 248e–9a, E. Schmidt IV 151m, Temper. der Tiefe IV 166all, *Vesuv* IV 274am (Geruch) | Vulkane IV (218me) 452m, 489me, 606e: Eindringen des Meerwassers IV 606e; vulk. I 450m, e, 5e :| Wolke I 244a

Pascual de Gayangos II 450a (Makkari), Gay-Lussac f. Gay, Gaza III 209m, Gazellen II 79a, Gazneviden II 41m

*geachtet III 549a (hochg.), geädert III 613m | gehändet (werden) I 367e, II 180e; III 15m, 289m, 312e, 568m; IV 57m, 139a, 142a; das G-e III 552a | geballt (vgl. zusammengeb.) [f. Atmosphäre, Materie, Nebel, Weltkörper] I 89e, 123e, 141m, 300a; III 404all, 5a, 588m ||: Massen I 137a, nicht g. III 588m | Gebäude [f. Corallen, Himmel] (pl.) IV 50m, sg. (oo) I 29m: bei Erdbeben [f. hq. Häuser] I 442m; IV 491e, 543m; erschüttert IV 491m, höchste I 418e, Rundg. II 94m (für das Volk), schimmernde II 30m, bei Villen II 23e :| Gebeine IV 275e, geben [vgl. gegeben] III 8m; Geber (eig. Djaber od. Dschafar; arab. Chem.) II 256e–7a, 450m || Gebiet